

Cell Impact förstärker ledningen med ny HR-chef

Cell Impact AB
www.cellimpact.com

PRESSMEDDELANDE

2021-09-03

IR-kontakt
Pär Teike, VD
paer.teike@cellimpact.com
+46 73-024 06 84

Cell Impact AB (Nasdaq First North GM: CI B) meddelar att Karina Sick Larsson har utsetts till Chief Human Resources Officer (CHRO) med tillträdesdag 16 september 2021. Karina kommer ansvara för bolagets HR-funktion med fokus på kompetensutveckling.

Karina har en lång och gedigen karriär inom HR som inkluderar chefspositioner på bolag som Cambrex och nu senast på CAB Group. Under dessa år har Karina starkt bidragit till att växa och internationalisera verksamheter vilket givit henne stor erfarenhet av både organisationsutveckling och employer branding.

- Utvecklingen inom bränslecellsindustrin går fort och det ställer omfattande krav på ett snabbt växande bolag som Cell Impact. Jag hoppas kunna bidra med att vidareutveckla Cell Impact och fortsätta skapa ett innovativt konkurrenskraftigt företag som är spännande och roligt att arbeta på; ett bolag som verkligen gör skillnad i den gröna omställningen, säger Karina Sick Larsson.

- Cell Impact blir allt större och snart är vi 100 anställda som är engagerade i den växande vätgasekonomin med design och tillverkning av flödesplattor. Därför är det mycket glädjande att vi har kunnat rekrytera en sådan erfaren HR-ledare som Karina, tillägger Pär Teike, vd på Cell Impact. Vi har som mål att bli en globalt ledande leverantör av flödesplattor, vilket i stor grad kommer att ske genom organisations- och kompetensutveckling. Här kommer vi kunna dra stor nytta av Karinas breda kompetens.

För mer information, vänligen kontakta:

Pär Teike, vd, Cell Impact AB, +46 73-024 06 84 eller paer.teike@cellimpact.com.

Om Cell Impact

Cell Impact AB (publ) är en global leverantör av avancerade flödesplattor till tillverkare av bränsleceller. Företaget har utvecklat och patenterat en unik metod för höghastighetsformning, **Cell Impact Forming™**, som gör det möjligt att tillverka flödesplattor med mer avancerade mönster, vilket i sin tur skapar mer kostnads- och energieffektiva bränsleceller jämfört med konventionella formningsmetoder.

Cell Impact är noterat på Nasdaq First North Growth Market och FNCA Sweden AB är bolagets Certified Adviser (CA). Kontaktinformation: 08-528 00 399 eller info@fnca.se.